

MITSUBISHI

三菱除湿機

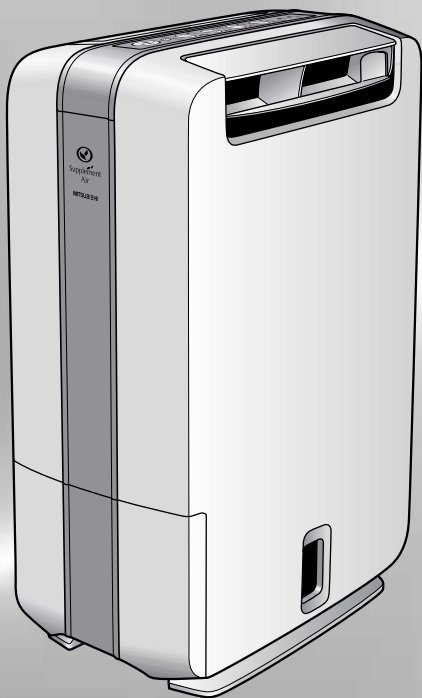
形名

MJ-Z70WX

取扱説明書

特 長

洗える抗アレルギー除菌フィルター
部屋干しサプリメントエアー
おてがるランドリー・おてがる除湿
下吹きルーバー



省エネで 守る環境 豊かな暮らし

この商品は日本国内専用で、外国では使用できません。
また、アフターサービスもできません。
This appliance is designed for domestic use in Japan only
and cannot be used in any other country.
No servicing is available outside of Japan.

もくじ

ページ

● 目的別 おすすめ運転.....	2
● よくあるご質問.....	3
● 安全のために必ずお守りください...	4
● お願い.....	6
● 知っておいていただきたいこと.....	7
● 除湿するときのポイント.....	7
● 各部のなまえとはたらき.....	8
● 本体 前面/背面 ● 操作部	
● 準備する.....	10
● 運転.....	12
● 運転する ● 終了する	
● 満水ランプ/サプリメントエアーランプ	
● 運転を切換える.....	13
● 連続して除湿したいとき	
● 手軽に使いたいとき	
● ルーバーを使うとき.....	14
● 切タイマーを使う.....	15
● 排水する.....	15
● フィルター清掃ランプ.....	16
● お手入れ.....	16
● 2週間に1回	
● 3ヵ月に1回	
● 汚れたとき	
● 移動するときは.....	18
● 消耗品の交換.....	19
● 保管と廃棄.....	19
● 故障かな?と思ったら.....	20
● 保証とアフターサービス.....	22
● 仕様.....	裏表紙

使うまえ

使いかた

こんなとき

- ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
- 保証書は「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、販売店からお受け取りください。

目的別 おすすめ運転

運転モードとスイングルーバーを組合せてお使いください。

こんな
ときに

洗濯物を 乾かしたい

外に干したくない、
天気が悪くて外に
干せないときに...



お部屋の 湿度を下げたい

どの運転モードを
選んだらいいか
わからないときには...

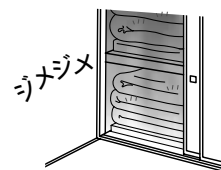


結露が心配

室内の結露・
カビ予防には...



押入れ・ゲタ箱の
除湿には...



おすすめ
運転モード

おてがる ランドリー

洗濯物が乾くまで、
自動的に運転します

おてがる 除湿

不快感を取るように、
自動的に運転します

連続除湿 強

風量「強」の連続運転です

おすすめ
スイング

上向き

洗濯物に
吹出風を当てます

お好みのスイング

お好みのスイング

スイング停止

ルーバーの角度を
調節して、吹出風を
当てます

手順

運転スイッチ
を押す
(運転開始)
12ページ

運転モード
を選ぶ
13ページ

ルーバーの
スイング方向
を選ぶ
14ページ



運転「入」にする



おてがるランドリー
を選ぶ



上向きを選ぶ



運転「入」にする



おてがる除湿を
選ぶ



お好みのスイングを選ぶ



運転「入」にする



連続除湿 強を選ぶ



お好みの
スイングを選ぶ

スイングを停止する

よくあるご質問

こんなときは
下吹きルーバーを
お使いください

- ふとん・カーペット・畳を
除湿したいとき



- スニーカーを乾かしたいとき


< 使いかた >



運転「入」にする



スイング停止にする

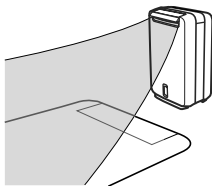
下吹きルーバーを起こす 



運転モードを選ぶ

「連続除湿 強」がおすすめです

吹出風を
あてて除湿
します



スニーカーは、床から少し高い位置
に置くと、乾きやすくなります。

Q.

- ・ ルーバーから暖かい風が
出るのはなぜ？
- ・ 室温が上がるのはなぜ？

A. 運転中は、室温が3～6 上がることが
あります。

除湿機には冷房能力はありません。むしろ、
運転中は熱を発生しますので、室温が上がる
ことがあります。

 7

Q.

- ・ 除湿運転しないのはなぜ？
- ・ 途中で運転が止まるのはなぜ？

A. 「おてがるランドリー」で運転して
いませんか？

室温・湿度などの条件により、短時間で終了
する場合があります。

 13

A. 「おてがる除湿」で運転していませんか？

除湿・送風・停止を自動的に切替えています。

 13

使
つ
ま
え

安全のために必ずお守りください

誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、次の区分で説明しています。

本文中や本体に使われている図記号の意味は、次のとおりです。



警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの。



注意

誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの。



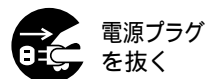
禁止



分解禁止



指示を守る



電源プラグを抜く

本体表示



回転物につき注意



警告

電源プラグの抜き差しにより、
運転を停止しない



禁止

火災・感電・故障の原因になります。
本体内の温度上昇を防ぐため、運転スイッチを切ったあと約2分間は、送風ファンが回ります。送風ファンが止まってから、電源プラグを抜いてください。

電源コードを途中で接続しない、
タコ足配線をしない

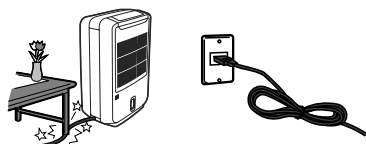


禁止

火災・感電・故障の原因になります。

電源コード・電源プラグを傷つけない、
差し込みのゆるいコンセントは使わない

加工したり束ねたりしない、ねじらない、折らない、
物をのせない、加熱しない、コードの根元を曲げたまま
使用しない(ペットのかみつきにもご注意ください)



禁止

破損して火災・感電・発熱の原因になります。

吹出口や吸込口に指や
棒などを入れない、
スイングしている
ルーバーにさわらない



禁止

内部でファンが高速回転していますので、
けが・故障の原因になります。

修理・分解・
改造はしない

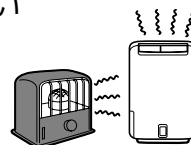


分解禁止

火災・感電の原因になります。
修理はお買上げの販売店または「三菱電機 修理窓口」
にご相談ください。

22-23

発熱器具(ストーブやファンヒーター等)の
近くに置かない



火気厳禁

樹脂部分が溶けて引火する恐れがあります。

電源プラグのほこりを取除き、
刃の根元まで確実に差込む



確実に
差込む

接続が不完全だと、隙間にほこりが
付着して火災・感電の原因になります。

交流100V定格15A以上の
コンセントを使用する



交流100V

100V以外で使用すると火災・
感電の原因になります。

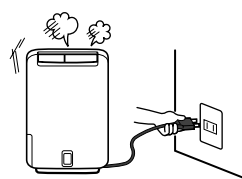
タンクにたまった水は捨てる



捨てる

誤って飲んだり、他の用途に使用
すると、病気や思わぬ事故の原因
になります。

異常時(コゲくさい等)は、運転を
停止して電源プラグを抜く



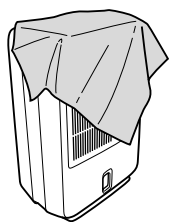
異常時
抜く

異常のまま運転を続けると、火災・感電・
故障の原因になります。
お買上げの販売店または「三菱電機
修理窓口」にご相談ください。

22-23

注意

吹出口や吸込口を、
布やカーテンなどで
ふさがない



禁止

風通しが悪くなり、
発火・発熱の原因になります。

除湿機の上に乘らない、
腰掛けない、寄りかからない



禁止

転倒・落下して、けがの原因になります。

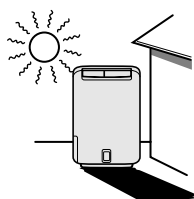
除湿機の上に花瓶などの
水の入った容器を載せない



上載せ
禁止

内部に浸水して電気絶縁が劣化し、
感電・漏電火災の原因になります。

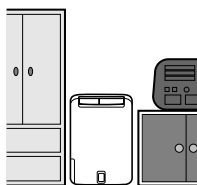
直射日光や風雨の当たる場所で使用
しない(屋内専用です)



使用禁止

過熱や感電・漏電火災の原因になります。

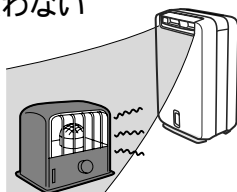
押し入れの中・家具の隙間など、
狭い場所で使用しない



使用禁止

風通しが悪くなり、発火・発熱の原因になります。

吹出風が直接あたる所で
燃焼器具を使わない



使用禁止

燃焼器具の不完全燃焼の原因になります。

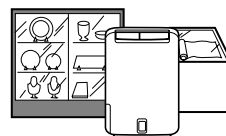
薬品を扱う場所で使用しない
(病院、工場、実験室、美容院など)



使用禁止

空気中に溶けた薬品や溶剤により除
湿機が劣化(ひび割れ)して水もれし、
家財などをぬらす原因になります。

食品や美術品・学術資料などの保存や、
業務用に使用しない



使用禁止

保存品の品質低下の原因になります。

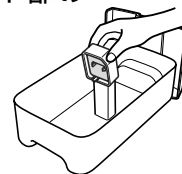
油・可燃性ガスがもれるおそれ
のある場所に設置しない



設置禁止

万一もれて除湿機の周辺にたまると、
発火の原因になります。

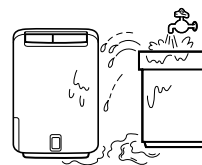
フロートや、フロート部の
発泡スチロールを
はずさない



取りはずし
禁止

タンクが満水になっても運転が止まらず、家財など
をぬらしたり、感電・漏電の原因になります。

水洗いしない、
水のかかりやすい場所で使用しない



水ぬれ
禁止

水がかかると漏電火災や感電の原因になります。

吹出風を直接体にあてない



禁止

吹出風を体に長時間あてると、体調不良
や脱水症状をおこす原因になります。



注意

サブリメントカートリッジを幼児の手の届くところに置かない
分解したり、カートリッジ内の袋を破いたりしない



禁止

誤飲や思わぬ事故の原因になります。

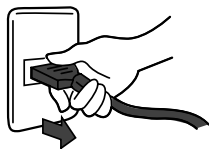
水平で丈夫な場所に設置する



水平

使用中に除湿機が倒れると内部の水がもれて家財などをぬらしたり、漏電火災・感電の原因になります。

電源プラグを持ってまっすぐ引き抜く



持つ

ななめに引き抜いたり、コードを持って抜くと、プラグの刃や芯線が破損してショート・感電・発火の原因になります。

移動するときは運転を停止し、タンクの水を捨てる



水を捨てる

タンクの水がもれて家財などをぬらしたり、感電・漏電の原因になります。

タンクの水を捨ててから、ハンドルをしっかりとって移動する



ハンドルを持つ

除湿機が転倒・落下すると、けがや床を傷つけたり、タンクの水がこぼれて家財などをぬらす原因になります。

無人で長時間使用するときは、2週間に1回程度点検する



点検する

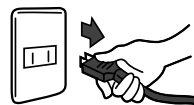
フィルターに異物やほこりがつまると過熱・水もれの原因になります。

乾燥に弱い土壁や家具、美術品のある部屋では、ひび割れや反りに注意する



注意する

掃除をするときは、運転を停止したあと送風ファンが止まってから電源プラグを抜く



抜く

運転中は内部でファンが高速回転していますのでけがの原因になります。

長期間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く



抜く

漏電火災・感電の原因になります。

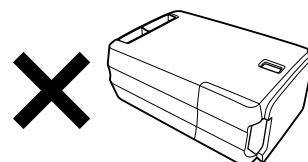
お願い

● 本体を倒さない

倒すとタンクの水が本体内部に入り、故障の原因になります。万一、倒してしまった場合は、お買上げの販売店にご相談ください。

● 本体を横に寝かせて運ばない

故障の原因になります。



知っておいていただきたいこと

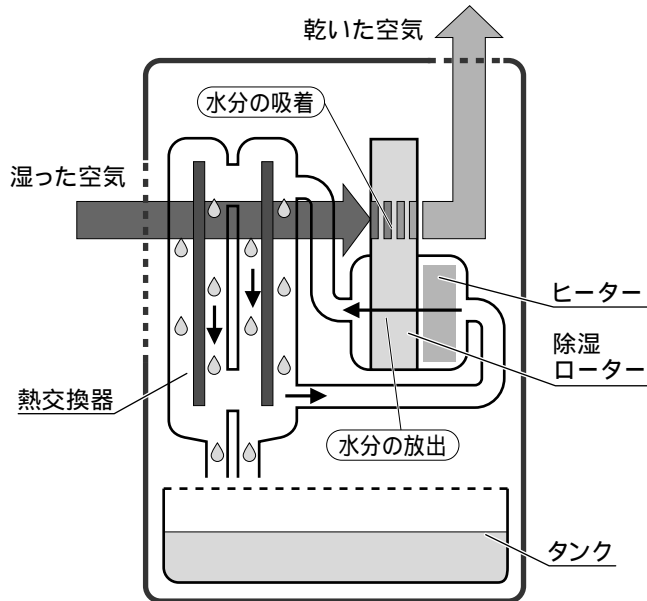
運転中は室温が 3～6 上がることがあります

除湿機には冷房能力はありません。
むしろ、運転中は熱を発生しますので、室温が
3～6 上がることがあります。
除湿機からは暖かい風が出ますが、故障ではありません。
(冬期など気温が低いときは、吹出す風の温度が体温より
も低いいため、暖かく感じないことがあります)

除湿のしくみ

部屋の空気を吸込んで、水分を除湿ローターに吸着させ、
乾いた空気を吹出します。
除湿ローターをヒーターで熱し、吸着した水分を熱交
換器内に放出します。
放出した水分は、熱交換器で冷やされて水滴になり、
タンクにたまります。

- 使いはじめは、除湿機内部の部品のニオイがすることがあります。
- 放出された湿気が臭うことがあります。洗えるフィルターで取りきれないニオイ成分が本体内部の水分に吸着するためです。故障ではありません。
- 室内に次のようなものがあると、そのニオイが除湿機内部の除湿ローターにつき、臭うことがあります。
・タバコ・化粧品・整髪料・建材・新しい家具など



使うまえ

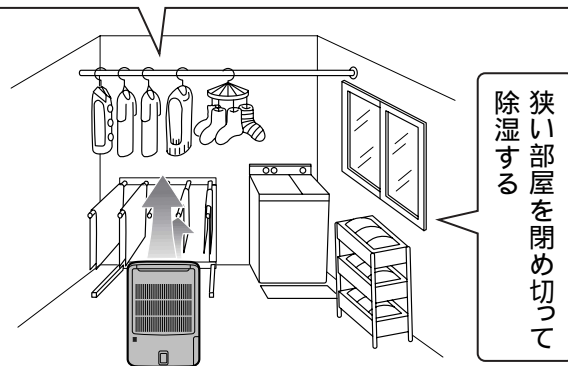
除湿するときのポイント

タンクの水を排水してから運転を始める

タンクが満水になると運転を停止するため、
除湿できません。タンクの水を排水してから
運転してください。

洗濯物を乾かすときは

- 脱水機で十分に脱水し、しわを伸ばして干す
- スイングルーバーで洗濯物に吹出風をあてる
- 吹出風が通るように洗濯物の間隔をあける



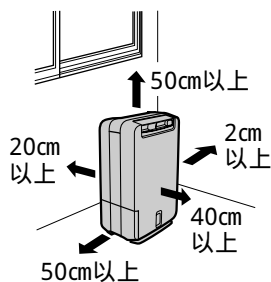
冬期は、暖房機を併用して室温を約16 以上に
すると、乾きやすくなります。

- 乾燥時間は、洗濯物や室温の条件により異なります。
低温時は、常温時の1.5倍程度の乾燥時間がかかります。(低温時・・・約10、常温時・・・約20 以上)
- 風は、本体の後側(電源プラグ側)に強く吹出します。

運転中は、できるだけ窓や扉の開閉を少なくする

設置するときは

除湿機のまわりに
スペースをあけて
ください



< 壁際に設置する場合 >

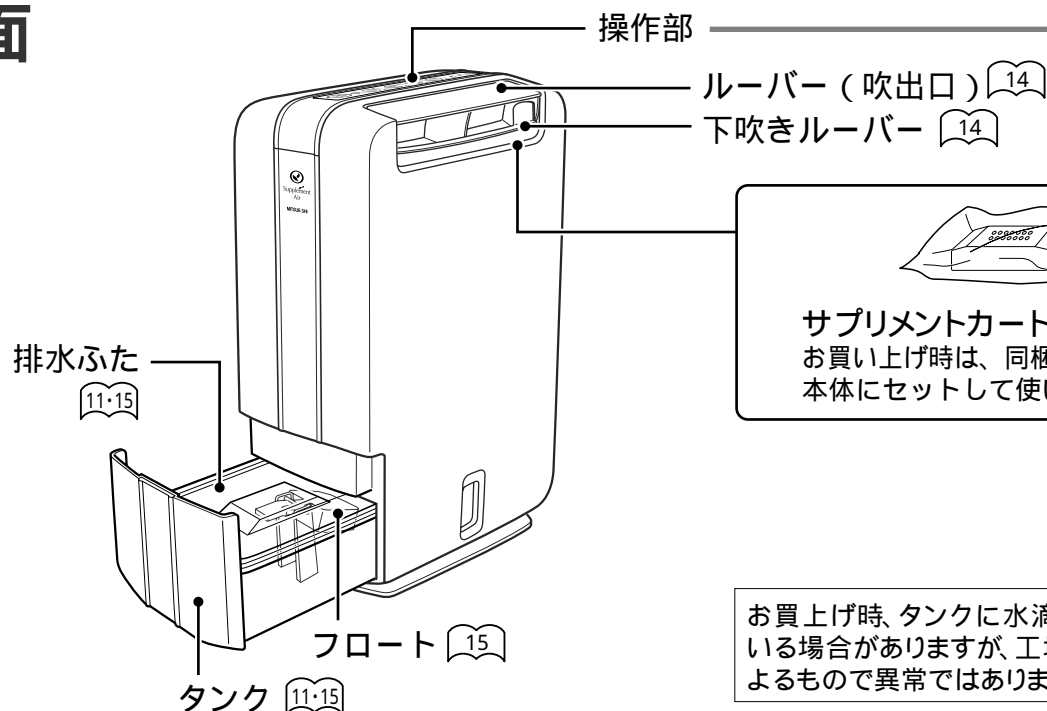
スイングを停止し、ルーバーを垂直にお使いください。
壁に吹出風があたると、壁が汚れることがあります。

運転音が響くときは

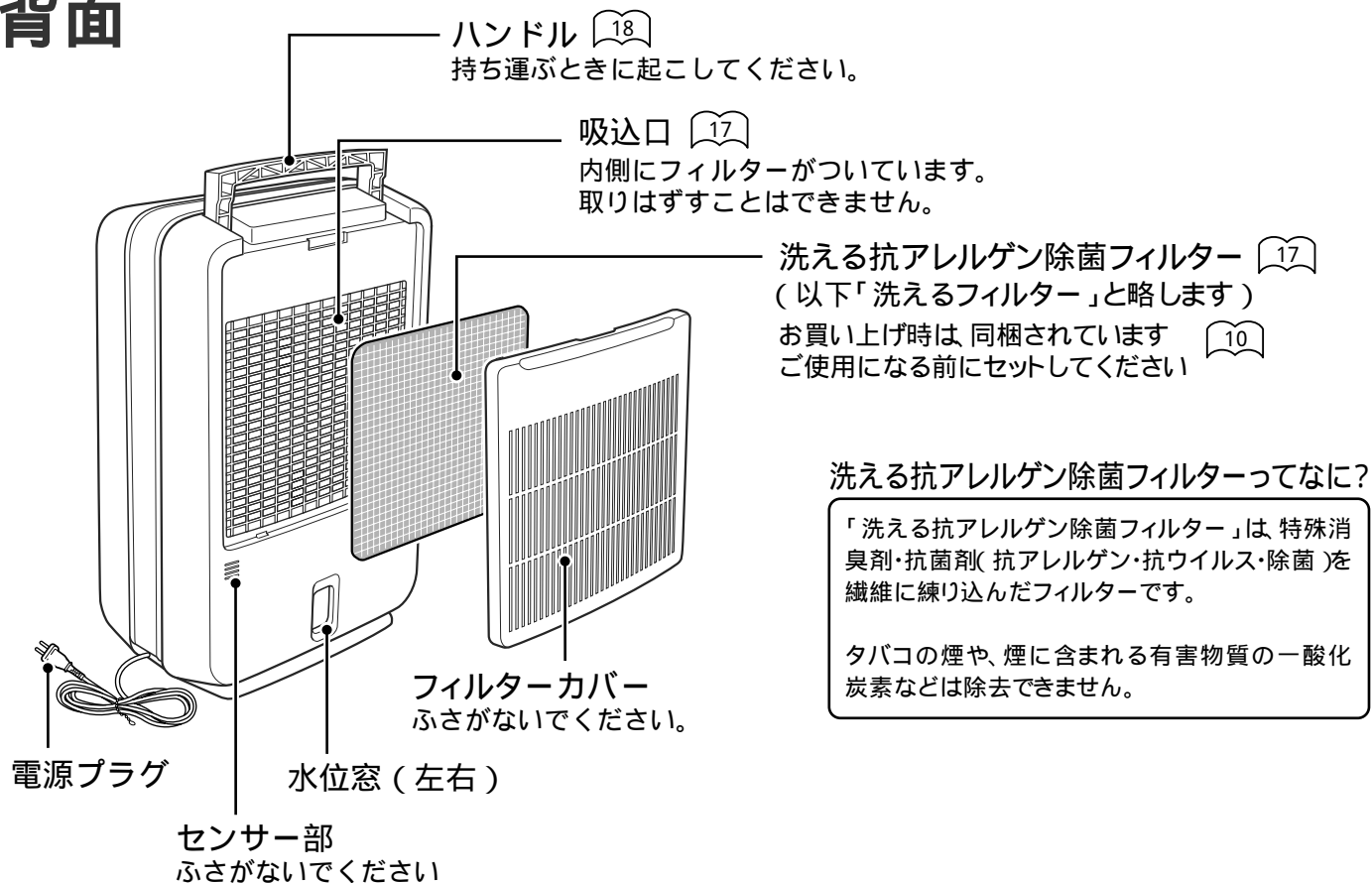
マット等を敷いてお使いください。振動・騒音を抑えるこ
とができます。畳・じゅうたんのへこみ防止にもなります。

各部のなまえとはたらき

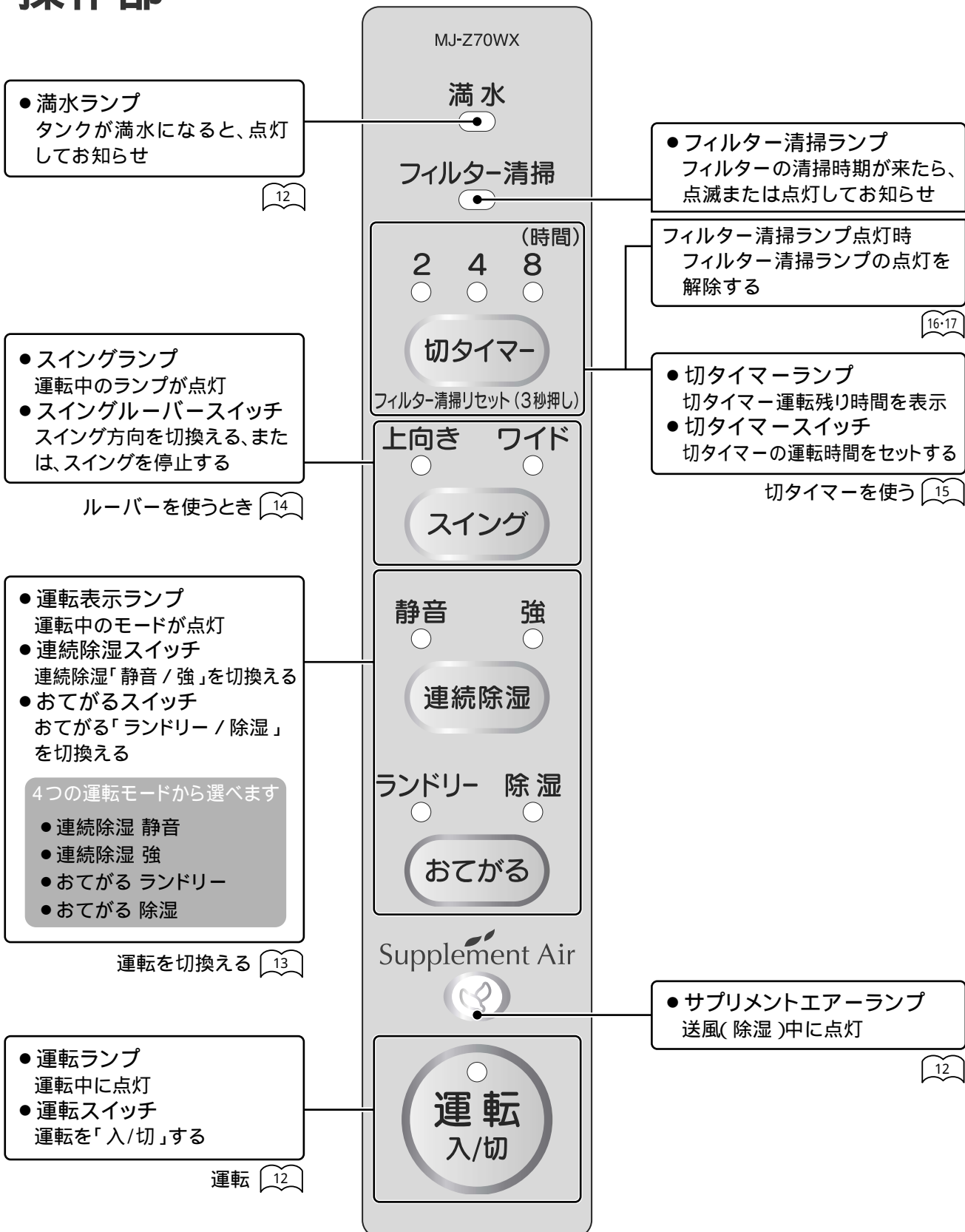
前面



背面



操作部



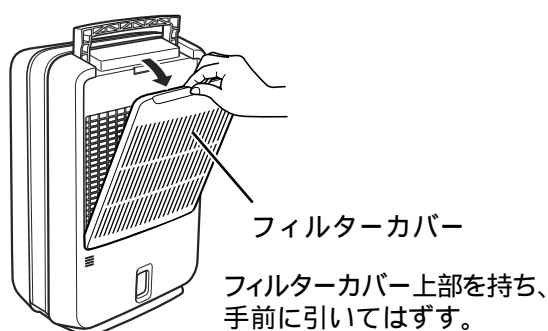
準備する

洗えるフィルターを本体にセットする

お買上げ時は、洗えるフィルターが本体と同梱されていますので、本体にセットしてからご使用ください。

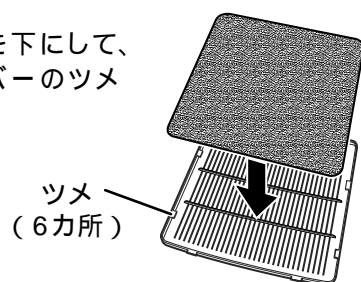
1 洗えるフィルターをポリエチレン袋から取出す

2 フィルターカバーをはずす



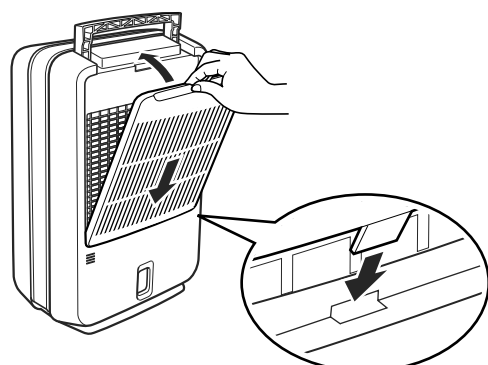
3 洗えるフィルターをフィルターカバーにセットする

白いアミの面を下にして、フィルターカバーのツメの内側に入れる



4 フィルターカバーを本体にセットする

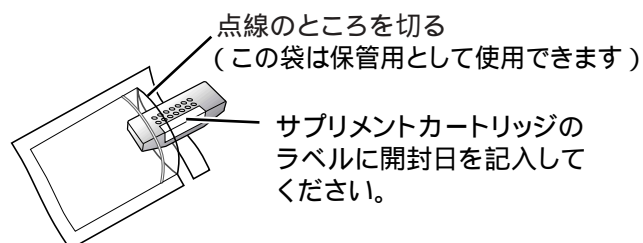
フィルターカバー下側のツメを本体にかける。フィルターカバー上側を押し込む。



サプリメントカートリッジを

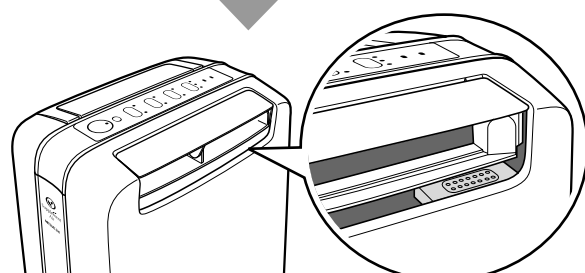
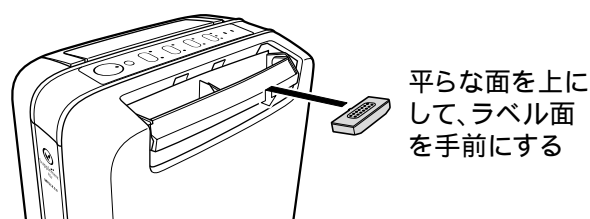
サプリメントカートリッジをセットすることで、除湿運転をしながら抗酸化成分を送りだします。(サプリメントエアー)

1 サプリメントカートリッジを開封する

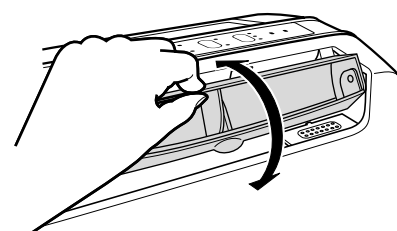


2 サプリメントカートリッジを本体に取付ける

ルーバーを起こし、カートリッジをルーバーの下のくぼみに入れる



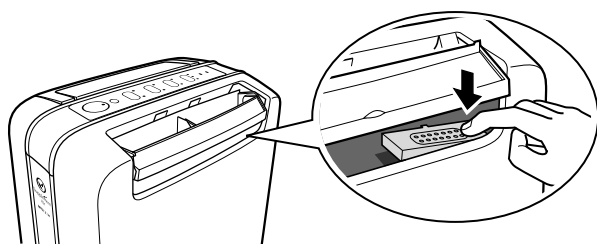
ルーバーを手で動かし、サプリメントカートリッジに当たらないことを確認する



セットする

サプリメントカートリッジを はずすときは

ルーバーを起こし、サプリメントカートリッジの
右側を指で押して取出す



サプリメントエアーってなに？

天然ハーブの「抗酸化」に注目し、中でも優れた抗酸化力を持つ、ローズマリーのハーブ精油を吹出口のカートリッジにセットしました。

微香性のため、ほとんどニオイはしません。

洗濯物の黄ばみは、太陽の紫外線や、衣類乾燥機の熱による繊維の奥に残った無色透明の皮脂の酸化が原因です。

お部屋干しで除湿機を使えば、紫外線や熱による酸化を防ぎ、さらにローズマリーの酸化抑制の2つの効果で、黄ばみを抑えます。

お願い

- カートリッジを分解したり、カートリッジ内の袋を破いたりしないでください。
- 上記の取扱いと使用方法を守ってください。

お知らせ

- サプリメントカートリッジを取付けなくても、運転できます。
- 寿命を過ぎたサプリメントカートリッジをつけたままでも運転可能ですが、抗酸化成分は放出されません。
- サプリメントカートリッジに使用しているハーブ精油は微香タイプのため、ほとんどニオイはしません。
- サプリメントカートリッジを短期間(1～2カ月程度)使用し、保管する場合は、カートリッジが入っていた袋を保管用としてご利用ください。

交換時期

サプリメントカートリッジの交換時期は、開封後約6ヵ月です。ただし、袋に入れて保管している期間は除きます。6ヵ月以降は、別売品をお買い求めください。

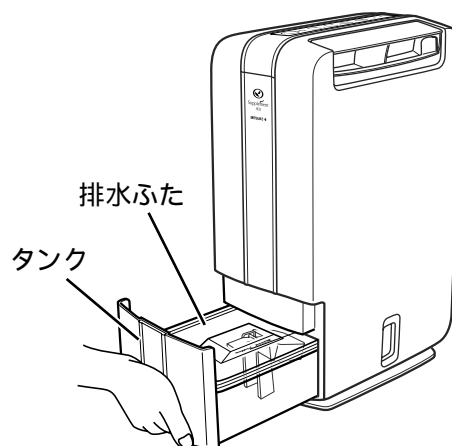
19

⚠ 注意

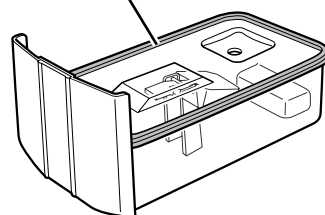
サプリメントカートリッジを幼児の手の届くところに置かない(分解したり、カートリッジ内の袋を破いたりしない)誤飲や思わぬ事故の原因になります。

タンクを確実に入れる

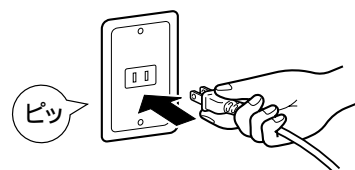
タンクを引き出し、排水ふたが確実に
はまっていることを確認して、押し込む



排水ふたのふちを
押して、しっかりはめる



電源プラグをコンセントに 差込む

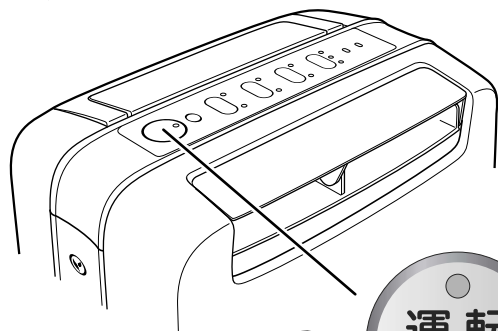


交流100Vの
コンセントを使う

ルーバーが開いている場合は、自動で閉じます

運転

運転する



- 運転ランプ点灯
 - 運転表示ランプ点灯
 - ルーバーが自動で開く
- 押す

除湿を始めます。お好みの運転を選んでください。 13

この除湿機は、運転モード(静音・強・ランドリー・除湿)を記憶しています。

電源プラグを抜いたり、運転「切」にしても、前回と同じ運転モードで運転を始めます。(スイングの設定は記憶しません)

運転を終了する



押す

- 運転ランプ消灯
- 運転表示ランプ消灯

運転終了後、約2分間ファンが回ります。

本体内の温度の上昇を防ぐため、運転スイッチを切ったあと約2分間は、送風ファンが回ります。送風ファンが止まってから、電源プラグを抜いてください。

- 送風ファン停止後に、ルーバーが自動で閉じる

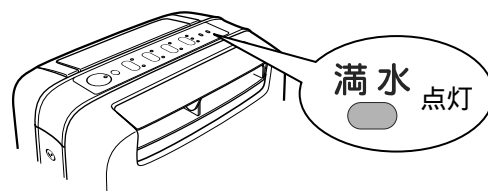
※運転可能な室温は1～40℃です。

ただし、室温が約35℃を超えると風量が変わる場合があります。本体内部の温度が上がリ、保護装置が働くためです。本体内部の温度を下げるために、ルーバーを「上向き」にしてお使いください。

- 40℃以上になると、送風運転になります。除湿はしません。
- 1 未満になると、除湿した水が凍りついて除湿できなくなるため、送風運転になります。除湿はしません。

お知らせ

タンクが満水になると、満水ランプが点灯します



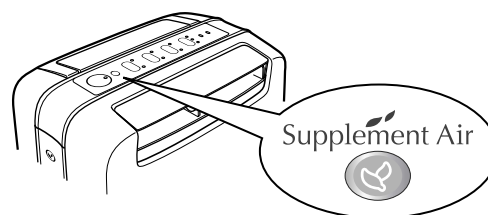
タンクが満水になると、自動的に運転を停止し、ランプの点灯と音でお知らせします。

タンクの水を捨ててください。 15

- 満水ランプ点灯(「ピーピーピー」と音がします)
- 送風停止(ルーバー停止)
- 運転表示ランプ消灯

- ・排水後、タンクを戻すと満水ランプが消灯し、運転を再開します。
- ・満水ランプ点灯中は、運転「入/切」以外の操作はできません。

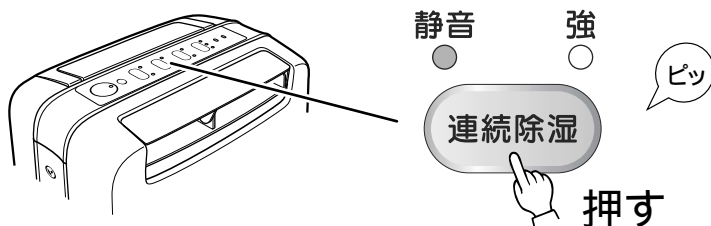
サプリメントエアーランプについて



送風(除湿)中は、サプリメントエアーランプが点灯します。(任意に「入/切」することはできません)

運転を切換える

連続して除湿したいとき



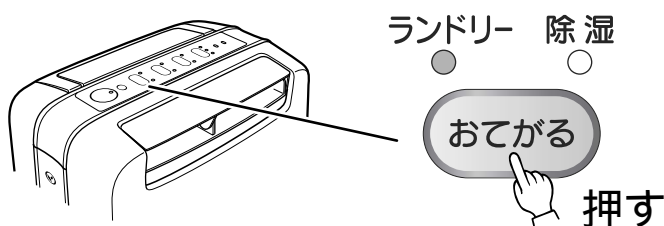
- 押すごとに「静音」「強」が切替わる
- 選んだ運転のランプが点灯

- **静音** 現在湿度に関係なく、風量「弱」で除湿を続けます。

お知らせ
次の場合は風量が増えます。
・室温が約36℃以上のとき
・湿度が約35%以下のとき

- **強** 現在湿度に関係なく、風量「強」で除湿を続けます。

手軽に使いたいとき



- 押すごとに「ランドリー」「除湿」が切替わる
- 選んだ運転のランプが点灯

室内の温度・湿度をみはりながら自動的に運転しますので、運転内容を細かく設定する手間がかかりません。より効果的に運転するために、下記の「使用のめやす」の範囲でお使いください。

● おてがるランドリー

お部屋の湿度をみはりながら風量を制御し、洗濯物が乾いた頃、自動的に停止します。
(洗濯物の量によって、設定を変えるわずらわしさはありません)

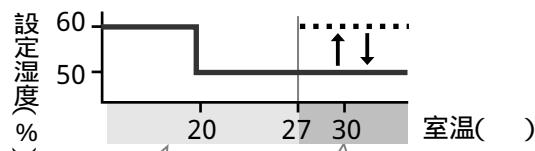
タンクの水を排水してから運転してください。
最長で約12時間の運転を行ないます。

- お知らせ
- 「切タイマー運転」と併用しないでください。乾く前に停止することがあります。
 - 室温が約5℃以下の場合、1時間程度で停止します。温度が低いと洗濯物から水分が蒸発しにくくなり、湿度がかわらないためです。暖房機を併用し、室温を約16℃以上にしてください。
 - 次の場合は乾きにくくなります。室温が約15℃以下のとき、洗濯物が多いとき、干した洗濯物の間隔が狭いとき、厚手の衣類のとき、部屋が広いとき

● おてがる除湿

ジメジメする不快感を取るよう、自動的に風量を切換えて断続運転します。
室温が高いときは、送風することで不快感を低減します。

湿度状態によっては、送風・ルーバーが停止する場合があります。



室温27℃以下では、室温に応じて設定湿度を変えて除湿します。

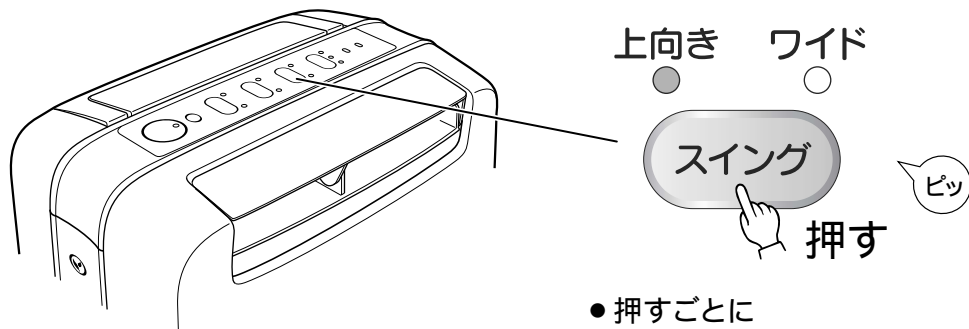
室温27℃以上では、湿度50%まで除湿したあと送風します。湿度が60%まで上がると、再び除湿します。

使用のめやす	適用床面積	洗濯物の量
	～4畳	約2.5kgまで

使用のめやす	適用床面積
	～5.5畳

ルーバーを使うとき

ルーバーをスイングさせることができます。用途に合わせてお使いください。



- 押すごとに「上向き」「ワイド」「停止」に切換わる
- 選んだスイングランプが点灯

押すごとに

● スイング停止

- ルーバーが垂直の位置で停止
- スイングランプ消灯

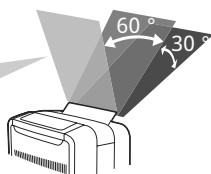
ルーバーをお好みの角度で止めたいときに

ルーバーが停止してから手で角度を調節してください。

● 上向きスイング

上向き
● 点灯

一定の速度でスイングすると、上方向に比べて背面に送風する時間が短くなるため、右図の30°の間はゆっくりスイングします。



衣類などの乾燥に

スイングスピードを自動的に切換えて、洗濯物にまんべんなく風があたるようにスイングします。

● ワイドスイング

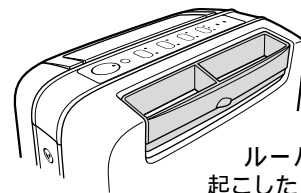
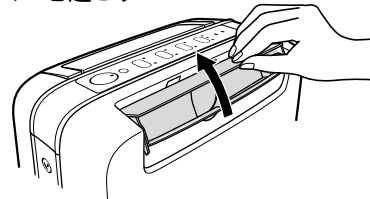
ワイド
● 点灯

部屋全体を除湿するときに

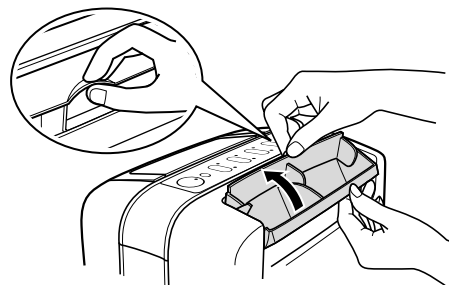
広い範囲に風を送るようにスイングします。

ルーバーを「下吹き」で使うときは
ふとん・カーペット・畳を除湿したいときに、スニーカーの乾燥に

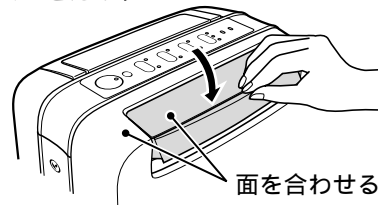
ルーバーをを起こす



つまみを持って下吹きルーバーを立てる



ルーバーをたおす



お知らせ

- 吹き出し方向によっては、風を吹出す音の大きさが変化します。
- 位置合わせのために、ルーバーが最長で8秒程度止まることがありますが、その後動き出します。
- ルーバーに手や物が触れてスイングする角度が変わった場合は、スイングスイッチを押し直してください。

お願い

壁際に設置する場合はスイングを停止し、ルーバーを垂直にしてお使いください。壁に吹出風があたると、壁が汚れることがあります。

切タイマーを使う

運転時間を「2時間」「4時間」「8時間」から選べます。
選んだ時間を運転したあと、自動的に停止します。
運転「入」のときにセットしてください。

セットする

1 タンクの水を排水する

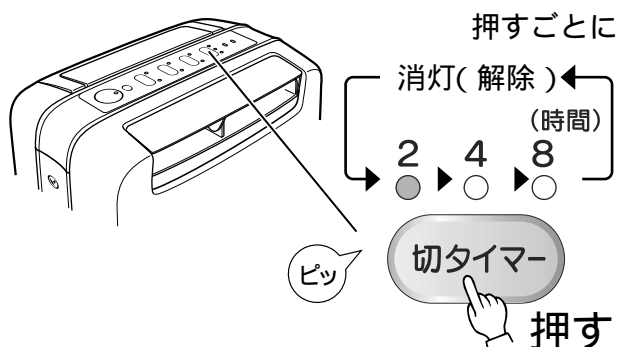
タンクが満水になると運転を停止するため、除湿できません。タンクの水を排水してから運転してください。

2 運転「入」にする

好みの「運転モード」と「スイング方向」を設定してください。

13・14

3 運転時間を設定する



- 選んだ時間のランプが点灯
(切タイマー運転開始)
- 時間が経過すると、切タイマーランプ
(運転残り時間)が変化
- セットした時間が経過すると、運転を
停止し、ルーバーが自動で閉じる

解除する

運転を終了したいときは

運転スイッチを押す
(運転「切」)

- 切タイマーランプ消灯
- 運転ランプ消灯



切タイマーを解除し、引続き運転したいときは

残り時間の表示が消えるまで
くり返し押して、連続運転に戻す

- 切タイマー解除



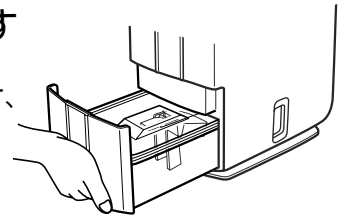
排水する

タンクが満水(約2.4リットル)になると自動的に運転を
停止し、満水ランプの点灯でお知らせします。
タンクの水を排水してください。

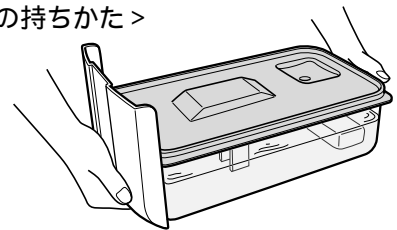
12

1 タンクを取出す

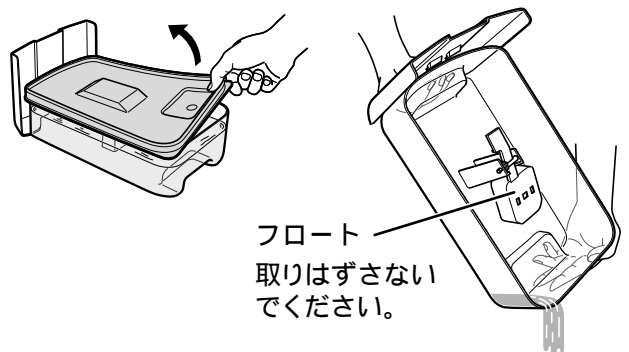
取っ手に手をかけ、
静かに取出す。



<タンクの持ちかた>

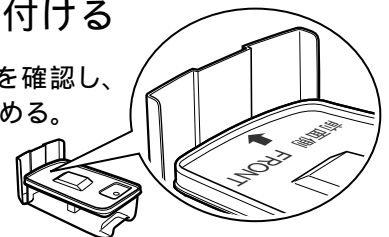


2 排水ふたをはずし、水を捨てる



3 排水ふたを取付ける

排水ふたの向きを確認し、
ふちをしっかりとめる。



- 排水ふたを確実に取付けないと、
水もれの原因になります。
- 排水ふたが確実ににはまっていないと、
タンクが取出せないことがあります。

4 タンクをしっかりと押し込む

- タンクが正しく入っていないと、満水ランプ
が点灯して運転できません。

お願い
タンクの中のフロートははずしたり、分解したりしないでください。はずすと満水を検知できなくなり、水もれの原因になります。

お知らせ

おてがるランドリーと切タイマーを併用すると、洗濯物が乾く前に運転を停止する場合があります。

使いかた

フィルター清掃ランプ

洗えるフィルター・吸込口のお手入れ時期になると、ランプの点滅・点灯でお知らせします。運転スイッチを「切」にし、お手入れしてください。

フィルター清掃ランプ点滅

運転時間が約150時間になると、アラームが鳴ってランプが点滅します。



「洗えるフィルター・吸込口」を、「2週間に1回」のお手入れの手順で掃除したあと、フィルター清掃ランプをリセットしてください。

17

お手入れせずに続けると...

フィルター清掃ランプ点灯

フィルター清掃ランプが点滅したまま、さらに約150時間運転し続けると、アラームが鳴ってランプが点灯し、運転を停止します。



次の場合も、ランプが点灯して運転を停止します

- 洗えるフィルター・吸込口が目づまりしたとき
- 吹出口・フィルターカバーがカーテンやタオルなどでふさがれたとき

「洗えるフィルター・吸込口」を、「2週間に1回」のお手入れの手順で掃除したあと、フィルター清掃ランプをリセットしてください。

17

お知らせ

- フィルター清掃ランプ点灯中は、運転できません。
- フィルター清掃ランプが点滅・点灯しているときは、運転スイッチを「入」にするたびにアラームが鳴ります。
- 点滅・点灯までの時間は、使用環境により、変化します。

お手入れ

洗剤・熱交換器用洗浄剤・みがき粉・化学ぞうきん・ガソリン・ベンジン・シンナーなどは使用しないでください。タンクや本体を傷め、水もれの原因になります。

お手入れの頻度と場所

2週間に1回

フィルター清掃

点滅・点灯

- 洗えるフィルター
- 吸込口

掃除機で掃除

17

3カ月に1回

- 洗えるフィルター
- つけおき洗い

17

汚れたとき

- タンク
- 本体

からぶき

18

2週間に1回

洗えるフィルター・吸込口

はずしかた・取付けかた 10

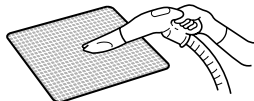
運転スイッチを「切」にし、送風ファンが回っていたら止まるまで(2～3分間)待ってから、電源プラグを抜く。

1 フィルターカバーをはずす

2 フィルターカバーから洗えるフィルターをはずす

3 洗えるフィルターを掃除する

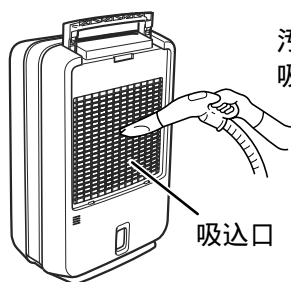
掃除機のノズルで、白いアミの面についたホコリを吸い取る。



ブラシ付ノズルは使わないでください。フィルター破損の原因になります。

<汚れがひどいときは>
水でつけおき洗いをしてください。(右手順を参照)

4 吸込口を掃除する



汚れを掃除機で吸い取る。

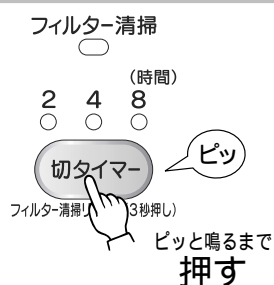
ブラシ付ノズルは使わないでください。フィルター破損の原因になります。

5 洗えるフィルターをフィルターカバーにセットする

6 フィルターカバーを本体にセットする

フィルター清掃ランプをリセットする

電源プラグをコンセントに差込む
「ピッ」と音がするまで
「切タイマースイッチ」を押す(約3秒間)



3ヵ月に1回

洗えるフィルター(つけおき洗い)

はずしかた・取付けかた 10

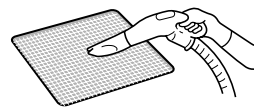
運転スイッチを「切」にし、送風ファンが回っていたら止まるまで(2～3分間)待ってから、電源プラグを抜く。

1 フィルターカバーをはずす

2 フィルターカバーから洗えるフィルターをはずす

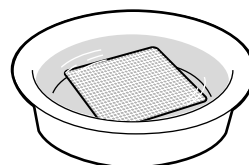
3 洗えるフィルターを掃除する

掃除機のノズルで、白いアミの面についたホコリを吸い取る。



ブラシ付ノズルは使わないでください。フィルター破損の原因になります。

4 洗えるフィルターをつけおき洗いする



水またはぬるま湯で、30分程つけおき洗いをする。

洗剤・熱湯を使わないでください。また、ブラシ等でこすったり、もみ洗いをしないでください。フィルター破損の原因になります。

- 表面に多少の黄ばみ・黒ずみが残っていても、効果に影響はありません。
- つけおき洗いの限度は8回程度です。
8回つけおき洗いをしたら、新しいフィルターと交換してください。

5 洗えるフィルターをよく乾燥させる

6 洗えるフィルターをフィルターカバーにセットする

7 フィルターカバーを本体にセットする

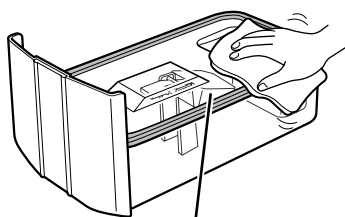
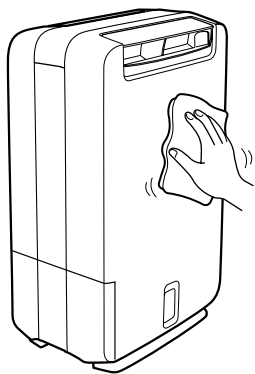
使
い
か
た

こ
ん
な
と
き

汚れたとき

タンク・本体

柔らかい布でからぶきする



フロート
取りはずさないでください

- 空気中のチリを吸い込むことにより、排水ふた・タンク内側が黒ずむことがあります。汚れが落ちないときは、水またはぬるま湯で洗い、乾いた布でふいてください。
- お手入れが不十分な場合、タンクにカビ等が発生することがあります。

移動するときは

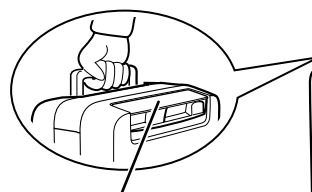
1 排水する

排水せずに移動すると、タンクの水がこぼれて床や家財などをぬらしたり、故障の原因になります。

2 ルーバーを閉じる

3 ハンドルを起こし、しっかり持って運ぶ

ゆっくり
静かに運ぶ。



ルーバーを
持たないでください。



お願い

- 本体を横に寝かせて運ばないでください。故障の原因になります。
- 電源コードを引きずらないでください。電源コードを傷める原因になります。

消耗品の交換

洗えるフィルター・サブリメントカートリッジは消耗品です。交換時期がきたら、交換してください。（サブリメントカートリッジは、使用しなくても除湿できます。お好みでご使用ください。）


洗えるフィルターの交換

寿命の目安は2年ですが、次の場合は交換してください。

- 洗えるフィルターが、たばこの煙などで茶色くなったり、ホコリで黒ずんだとき
- つけおき洗いを8回したとき

洗えるフィルターの寿命は、使用環境・使用状況により異なります。


本体からフィルターカバーをはずし、洗えるフィルターを交換する

はずしかた・取付けかた  10

サブリメントカートリッジの交換

交換の目安は、開封後約6カ月です。

本体からサブリメントカートリッジをはずし、交換する

はずしかた・取付けかた  10・11

別売部品

交換用 洗える抗アレルギー除菌フィルター

形名 MJPR-7WXFT
形名コード 5C5 817
希望小売価格 1,575円（税抜価格 1,500円）

交換用 サブリメントカートリッジ

形名 MJ-100SPL
（本部品はKD-100SPLと同等品です）
形名コード 5C5 820
希望小売価格 630円（税抜価格 600円）

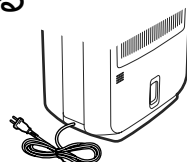
希望小売価格は平成17年3月現在の価格です。
お近くの三菱電機製品取扱店でお買求めください。

保管と廃棄

保管するとき

運転停止後、約1日おいて本体内部についた水が落ちきってから、下記の作業をしてください。

1 電源コードをまとめる



2 排水する 15

3 洗えるフィルターを掃除する 17

掃除機のノズルで、白いアミの面についたホコリを吸い取る。

4 吸込口を掃除する 17

汚れを掃除機で吸い取る。

5 収納する

- ・ 本体を十分乾燥させてから、ほこりよけの布などをかぶせる
- ・ 湿気が少なく直射日光の当たらない場所に、立てたまま保管する

廃棄するとき

地域のゴミ捨て区分にしたがって廃棄してください。

- 洗えるフィルター
材質：PET
- サブリメントカートリッジ
材質：PP
分解せずに、プラスチックゴミとして処分してください
- 本体
分解せずに、地域のゴミ捨て区分にしたがって処分してください。









故障かな?と思ったら

下記の状態については、右の処置方法にしたがってください。

状 態	原 因 ・ 処 置 方 法
運転中に室温が上がる (温風が出る)	<ul style="list-style-type: none"> 除湿機には冷房機能はありません。むしろ、運転中は熱を発生しますので、室温が3～6℃上がることがあります。 (「静音」や「おてがる除湿」で運転すると、他の運転モードよりも室温上昇をおさえることができます)
タンクに水が溜まらない (除湿量が少ない)	<ul style="list-style-type: none"> 洗えるフィルターが目詰まりしていませんか。 「お手入れ」にしたがって掃除してください。 吸込口・吹出口がふさがれていませんか。ふさいでいるものを取除く。 温度・湿度が低くなっていませんか。 室内の温度・湿度が低くなるにつれて、除湿量は少なくなります。 <div>17 5</div>
運転しない (風が出ない・ルーバーが スイングしない) 運転が止まる	<ul style="list-style-type: none"> 電源プラグがはずれていませんか。 電源プラグをコンセントに差込んでください。 吸込口・吹出口がふさがれていませんか。ふさいでいるものを取除く。 「おてがる除湿」で運転していませんか。 除湿・送風・停止を自動的に切替えています。 「おてがるランドリー」で運転していませんか。 室温・湿度などの条件により、短時間で終了する場合があります。 タンクが満水ではありませんか。 タンクの水を捨てて、タンクをセットし直してください。 タンクが正しく入っていますか。タンクをセットし直してください。 <div>11 5 13 13 12・15 11</div>
短時間で 停止する	
● 満 水	
運転「切」にしたのに、 運転が止まらない	<ul style="list-style-type: none"> 運転スイッチを切っても、本体内の温度の上昇を防ぐため、送風ファンが約2分間回ります。送風ファンが止まってから、電源プラグを抜いてください。 <div>12</div>
なかなか湿度が下がらない	<ul style="list-style-type: none"> お部屋が広すぎませんか。 除湿可能床面積(適用床面積)の範囲でお使いください。 窓や出入口の開閉が多くありませんか。 なるべく部屋を閉め切った状態でご使用ください。 石油ストーブなど、水蒸気が出るものを使用していませんか。 <div>裏表紙</div>
ルーバーが設定どおりに動かない	<ul style="list-style-type: none"> スイングルーバースイッチを押し直してください。 <div>14</div>
水がもれる	<ul style="list-style-type: none"> 本体をかたむけたり、倒していませんか。 タンクの水を排水せずに、本体を移動しませんでしたか。 タンクのフロートが、はずれていませんか。
タンク内に、液体または白い 蒸発跡がある	<ul style="list-style-type: none"> 工場での除湿テストによる残り水、または水の蒸発跡です。 異常ではありません。
排水ふたやタンク内に、 こげたような黒い跡がある	<ul style="list-style-type: none"> 空気中のチリによる汚れです。 「お手入れ」にしたがって掃除してください。 <div>18</div>
電源プラグやコンセントが 異常に発熱する	<ul style="list-style-type: none"> 使用を中止し、お買上げの販売店にご連絡ください。

状 態		原 因 ・ 処 置 方 法
音がする	運転音がうるさい・ひびく	<ul style="list-style-type: none"> ● 設置が悪く、本体が傾いたり、ガタガタしていませんか。水平で丈夫な場所でご使用ください。 6・7 ● 洗えるフィルターが目詰まりしていませんか。「お手入れ」にしたがって掃除してください。 17 ● 板の間や狭い部屋で運転すると、ひびくことがあります。マットなどを敷いてご使用ください。 7
	運転音が変化する	<ul style="list-style-type: none"> ● 約10秒間に1回、モーターの回転状態を確認しているためです。故障ではありません。
	風切音の大きさが変化する	<ul style="list-style-type: none"> ● ルーバーの角度により、音の大きさが変化します。 14
	「ジリジリ」「ブーン」という音がする	<ul style="list-style-type: none"> ● 除湿機内部のモーターの音です。異常ではありません。
吹出風が臭う		<ul style="list-style-type: none"> ● 使いはじめは、除湿機内部の部品のニオイがすることがあります。 ● 洗えるフィルターで取りきれないニオイ成分が臭う場合がありますが、故障ではありません。 ● 除湿ローターからゼオライト特有のニオイがする場合もありますが、人体や動物に影響はありません。 ● 室内に次のようなものがあると、そのニオイが除湿機内部の吸湿材につき、臭うことがあります。 ・タバコ・化粧品・整髪料・建材・新しい家具など

エラー表示

状 態		原 因 ・ 処 置 方 法
フィルター清掃  点滅、または点灯		<ul style="list-style-type: none"> ● 洗えるフィルター・吸込口のお手入れ時期をお知らせしています。「お手入れ」にしたがって掃除してください。 16・17 ● 室温が高い場合(約40℃以上)、本体内部の温度上昇を防ぐために、洗えるフィルター・吸込口の目詰まりや、吹出口・吸込口の閉塞で点灯する場合があります。「お手入れ」にしたがって掃除してください。 16・17 または、吸込口・吹出口をふさいでいるものを取除いてください。 5
2 4 8  タイマーランプ 3個が点灯		<ul style="list-style-type: none"> ● 電源プラグが確実にコンセントに差込まれていますか。電源プラグをコンセントに入れ直してください。
上向き  ワイド  静音  強  ランドリー  除湿  左記のランプ6個が点滅		<ul style="list-style-type: none"> ● 転倒検知スイッチが動作しています。本体をかたむけたり、倒したりしませんでしたか。タンクから水がもれていないか確認し、水平な場所でご使用ください。
全ランプ点灯		<ul style="list-style-type: none"> ● 電源プラグをコンセントに入れ直してください。 < 電源プラグを入れ直しても全ランプが点灯する場合は > 故障です。電源プラグを抜き、お買上げの販売店にご連絡ください。

上記の処置をおこなっても状態が直らなかったり、異常表示が消えない場合は、コンセントから電源プラグを抜き、お買上げの販売店にご連絡ください。

保証とアフターサービス

保証書(別添付)

保証書は、必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。

保証期間

お買上げ日から1年間です

洗えるフィルター・サブリメントカートリッジは消耗品ですので、保証期間内でも有料とさせていただきます。

補修用性能部品の保有期間

当社は、この除湿機の補修用性能部品の製造打切り後、8年間保有しています。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

ご不明な点や修理に関するご相談は

お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口」(右一覧表)にご相談ください。

修理を依頼されるときは

「故障かな?と思ったら」(20~21ページ)にしたがってお調べください。

なお、不具合があるときは、運転スイッチを切り、必ず電源プラグを抜いてから、お買上げの販売店にご連絡ください。

保証期間中は

修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の規定にしたがって、販売店が修理させていただきます。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理させていただきます。

修理料金は

技術料+部品代(+出張料)などで構成されています。

ご連絡いただきたい内容

- 品 名 三菱除湿機
- 形 名 MJ-Z70WX
- お買上げ日 年 月 日
- 故障の状況 (できるだけ具体的に)
- ご 住 所 (付近の目印なども)
- お名前・電話番号・訪問希望日

三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内 (家電品)

修理・取扱いのご相談は
まずお買上げの販売店へ

転居や贈答品などでお買上げの販売店へ
ご依頼できない場合は

修理のお問い合わせは

その他のお問い合わせは

修理窓口へ

ご相談窓口へ

お問合せ窓口におけるお客様の個人情報 のお取り扱いについて

三菱電機株式会社は、お客様からご提供いただきました個人情報は、下記のとおり、お取り扱いします。

- お問合わせ(ご依頼)いただいた修理・保守・工事および製品のお取り扱いに関連してお客様よりご提供いただいた個人情報は、本目的並びに製品品質・サービス品質の改善・製品情報のお知らせに利用します。
- 上記利用目的のために、お問合わせ(ご依頼)内容の記録を残すことがあります。
- あらかじめお客様からご了解をいただいている場合及び下記の場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を提供・開示する事はありません。
上記利用目的のために、弊社グループ会社・協力会社などに業務委託する場合。
法令等の定める規定に基づく場合。
- 個人情報に関するご相談は、お問合わせをいただきました窓口にご連絡ください。

修理窓口 電話受付：365日24時間

北海道地区

札幌 (011) 890-7520 札幌市厚別区大谷地東 2-1-18	帯広 (0155) 35-3111 帯広市西15条南 14-1
旭川 (0166) 26-5580 旭川市曙1条 8-1-4	苫小牧 (0144) 55-1114 苫小牧市明野新町 2-1-18
北見 (0157) 25-7045 北見市並木町 500-5	小樽 (0134) 33-3380 小樽市緑 2-28-22
釧路 (0154) 24-1355 釧路市喜多町 2-25	函館 (0138) 49-0345 函館市西桔梗町 589-57

修理窓口

電話受付：365日24時間

東北地区

青 森 (017) 773-8381 青森市大字野木字野尻 37-184	秋 田 (018) 865-4471 秋田市八橋三和町 19-36
弘 前 (0172) 32-6535 弘前市大字青山 4-20-3	横 手 (0182) 32-1785 横手市卸町 3-2
八 戸 (0178) 28-8544 八戸市大字長苗代字下亀子谷地 6-8	大 館 (0186) 42-2781 大館市餅田 2-5-44
盛 岡 (019) 637-7454 盛岡市羽場13地割 30-11	山 形 (023) 624-0018 山形市大野目 2-1-21
水 沢 (0197) 25-4511 水沢市卸町 2-3	鶴 岡 (0235) 24-6161 鶴岡市上畑町 5-4
仙 台 (022) 238-1773 仙台市若林区大和町2-18-23	郡 山 (024) 959-6543 郡山市喜久田町卸 1-76-1
気仙沼 (0226) 23-8485 気仙沼市田中前 2-9-2	会 津 (0242) 27-4426 会津若松市天寧寺町 3-7
石 巻 (0225) 95-9111 石巻市門脇字四番谷地 16-268	原 町 (0244) 24-2842 原町市桜井町 1-173
古 川 (0229) 24-3595 古川市米袋字大窪 25-1	いわき (0246) 26-1822 いわき市小島町 1-2-2

関西・東海・北陸・中国・四国地区

大阪府・奈良県・和歌山県・兵庫県
京都府・滋賀県・愛知県・三重県・岐阜県
静岡県・長野県（飯田地区）・石川県
富山県・福井県・広島県・山口県・島根県
鳥取県・岡山県・香川県・徳島県・高知県
愛媛県

フロントセンター関西

大阪市北区大淀中 1-4-13

フリーダイヤル

0120-56-8634

通常電話番号（携帯電話対応）

(06) 6454-3901

FAX

(06) 6454-3900

関東・甲信越地区

東京都・神奈川県・千葉県
茨城県・埼玉県・栃木県・群馬県
山梨県・長野県（飯田地区除く）・新潟県

フロントセンター東京

東京都世田谷区池尻 3-10-3

フリーダイヤル

0120-56-8634

通常電話番号（携帯電話対応）

(03) 3424-1111

FAX

(03) 3424-1115

九州地区

福 岡 (092) 412-5333 福岡市博多区東那珂 3-1-21	熊 本 (096) 380-0211 熊本市石原 1-10-35
北九州 (093) 653-1231 北九州市八幡東区昭和 2-5-25	八 代 (0965) 33-5173 八代市緑町 13-1
佐 賀・ 久留米 (0942) 45-2661 久留米市東台川新町 7-20	大 分 (097) 558-8803 大分市向原西 1-8-1
唐 津 (0955) 72-1337 唐津市東城内 6-50	宮 崎 (0985) 56-4900 宮崎市大字赤江字飛江田150-1
長 崎 (095) 834-1116 長崎市丸尾町 4-4	延 岡 (0982) 21-3540 延岡市惣領町 25-5
佐世保 (0956) 30-7740 佐世保市木原町 155-1	鹿児島 (099) 260-2421 鹿児島市卸本町 7-17
	沖 縄 (098) 898-3333 宜野湾市大山 7-12-1

ご相談窓口

当社家電品の購入・取扱い方法・その他ご不明な点は

三菱電機お客さま相談センター

〒154-0001 東京都世田谷区池尻 3-10-3

受付時間 365日 24時間

全国どこからでも おかけいただけるフリーコール
0120-139-365 (無料)
いつもサンキュー 365日

通常電話番号（携帯電話対応） **03-3414-9655**
FAX **03-3413-4049**

ご相談対応 平 日 9:00～19:00
土・日・祝 9:00～17:00
上記以外の時間は受付のみ可能です。


所在地、電話番号などについては変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

K05A

仕様


形 名	MJ-Z70WX	
電 源	交流100V 50/60Hz	
除 湿 能 力	50Hz	60Hz
	6.5 L/日	7.0 L/日
消 費 電 力	495W	
除湿可能 床面積の 目安	一戸建住宅(木造) 和室	～8畳(～13m ²)
	一戸建住宅(プレハブ) 洋室	～12畳(～20m ²)
	集合住宅(コンクリート・ 軽量コンクリート造り) 洋室	～16畳(～26m ²)
排 水 タ ン ク 容 量	約2.4Lで自動停止	
質 量	6.5kg	
外形寸法(高さ×幅×奥行)	485mm×190mm×324mm	

除湿可能床面積の目安は、JEMA(日本電機工業会)規格(JEM 1411)に基づいた数値です。
 除湿能力は室温20℃、相対湿度60%を持続する室内で運転した数値です。1日(24時間)あたりの除湿量を示します。
 待機電力は約1Wです。

愛情点検	長年ご使用の除湿機の点検を!		除湿機の補修用性能部品の保有期間は、 製造打切り後8年です。
	ご使用の際に このようなことは ありませんか	コゲくさい臭いがする。電源コード・ プラグが異常に熱い。 ユニットから水がもれる。 漏電ブレーカーがひんぱんに落ちる。 その他の異常や故障がある。	ご使用中止 故障や事故防止のため、運転 を停止し、コンセントから電 源プラグを抜いて必ず販売店 に点検・修理(有料)をご相 談ください。

後日のために記録しておくと便利です。

お買上げ店名	電話
お買上げ(据付)日	年 月 日

 三菱電機株式会社
 三菱電機ホーム機器株式会社
 〒369-1295 埼玉県大里郡花園町小前田1728-1